



WILLSBRO ABBOTT
 PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY VG-87-2YR-USA 6*
 COGENT SUPERSHOT
 LOOKOUT PESCE PONDE KREED
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 MS C-HAVEN OMAN KOOL VG-88-6YR-CAN 10*

GTPI 2631

VG-CAN TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

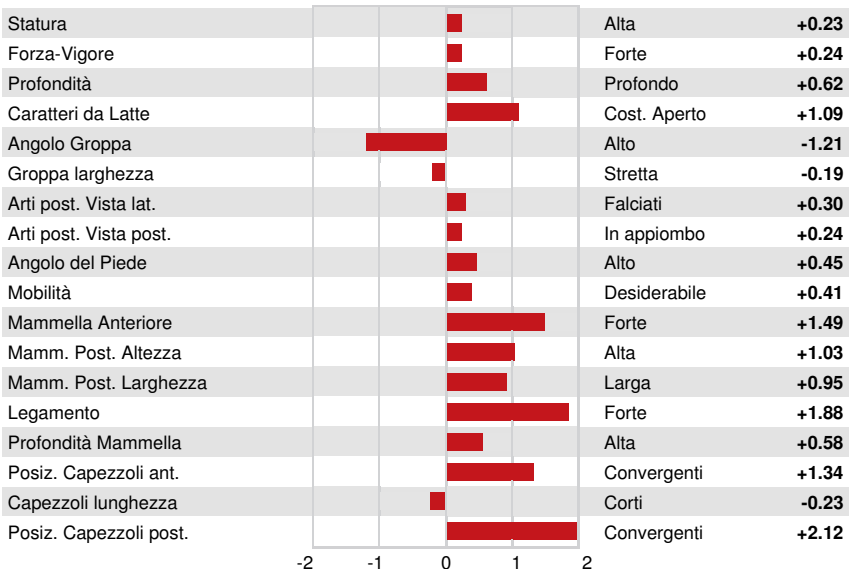
Reg. #: HOCANM12608917 aAa: 135264 DMS: 126
 Data nascita: 07/25/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		1259 Alliev.	5064 Figlie	96% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs 1601	Grasso lbs 63	Grasso % +0.01	Proteina lbs 53	Proteina % +0.01		
NM\$ 604	CM\$ 611	FM\$ 575	GM\$ 563	DWP\$		
Efficienza Alimentare 186	RFI 79	Risparmio Sostanza Secca -38	Efficienza Metano 100			

EVM Figlie in Canada Latte **25,982 lbs** Grasso **1,031 lbs** Proteina **828 lbs**

TRATTI GESTIONALI		Immunity	106
Vita produttiva	2.3	Immunità vitelli	106
Cellule somatiche	2.81	Tasso Concepimento Vacche	-1.0
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	-1.9
Ind. Sopravvivenza	-1.7	Facilità al parto	1.7% 90% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	2.0% 81% Att.
Indice Fertilità	-1.2	Vitalità vitelli	6.1%
		Vitalità figli delle figlie	4.9%

MORFOLOGIA		591 Alliev.	1915 Figlie	90% Att.	MACE / 12-24	
PTA Tipo	1.15	Struttura	-0.27			
Mammella	1.11	Caratteri da Latte	0.40			
Arti e Piedi	0.35					



PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY
DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL
THIRD DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL
THIRD DAM